

双登蓄电池6-GFM-200胶体系列简介

产品名称	双登蓄电池6-GFM-200胶体系列简介
公司名称	山东北华电源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:双登 型号:6-GFM-200 产地:江苏
公司地址	山东省济南市槐荫区美里路美里花园26号楼1单元301室（注册地址）
联系电话	15552529528 15552529528

产品详情

双登蓄电池6-GFM-200胶体系列简介

双登蓄电池6-GFM-20012V200AH蓄电池采用高纯度原材料，加入专业配方的电解液，使其具有长寿命、高充放电性能和低自放电率等特点。其稳定的性能可以保证设备在运行过程中持续提供高效能的电力。

该蓄电池的尺寸为522mm x 240mm x 219mm，重量约为60kg。其使用温度范围为-20 至50 ，可在高湿度的环境下正常运行。同时，该蓄电池的壳体采用高强度ABS塑料，具有优异的防漏电性能和抗震性能，可有效避免电解液泄漏等安全问题。

双登蓄电池6-GFM-20012V200AH蓄电池是一款高品质、高性能的蓄电池，非常适合用于船舶、铁路直流

屏和UPS/EPS电源电瓶等应用场合。随着中国电子产业的发展，相信双登蓄电池6-GFM-20012V200AH蓄

电池将在未来得到更广泛的应用。

产品特征容量范围：55Ah—175Ah；电压等级：12V；自放电小：1.5%/月；

良好的高率放电性能；设计寿命长（25）：FTA系列12年、FTB系列10年；

密封反应效率：98%；工作温度范围宽：-15 ~ 50；

双登蓄电池FT系列技术参数：产品特征

容量范围：55Ah—175Ah；电压等级：12V；自放电小：1.5%/月；良好的高率放电性能；设计寿命长（25）：FTA系列12年、FTB系列10年；密封反应效率：98%；工作温度范围宽：-15 ~ 50；

结构特点

狭长形结构设计：单体排列为2×3结构，利于散热；正极板：涂膏式正极板，高温高湿4BS固化工艺，电池具有良好的循环寿命；接线端子置于前部：安装、连接、维护方便；前部集中排气系统：将电池内部产生的气体排出电池室外；平插式端子保护罩：防止产生短路，保护罩设检测孔方便电压测量；隔板：特制粗细纤维配比的AGM隔板，提高了吸液高度；电池壳体：抗冲击、耐震动的高强度ABS(可选用阻燃级)加厚设计；端子密封：采用多层极柱密封专有技术